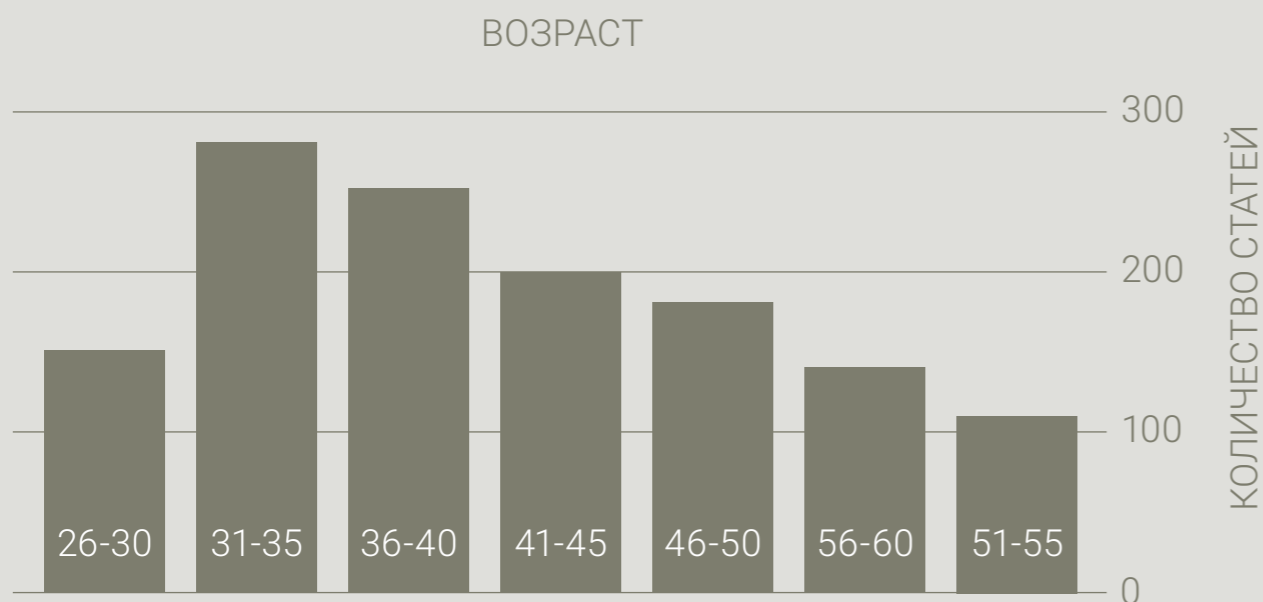


БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ФОНД ПОДДЕРЖКИ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ ИМ. СЕРГЕЯ ШПИЗА

Программа сбора средств на стипендии

ДЛЯ БИОЛОГОВ МЛАДШЕ 30 ЛЕТ, РАБОТАЮЩИХ В ОБЛАСТИ
КЛЕТОЧНОЙ, МОЛЕКУЛЯРНОЙ БИОЛОГИИ И БИОИНФОРМАТИКИ

Ученые в России уходят из науки до 30 лет

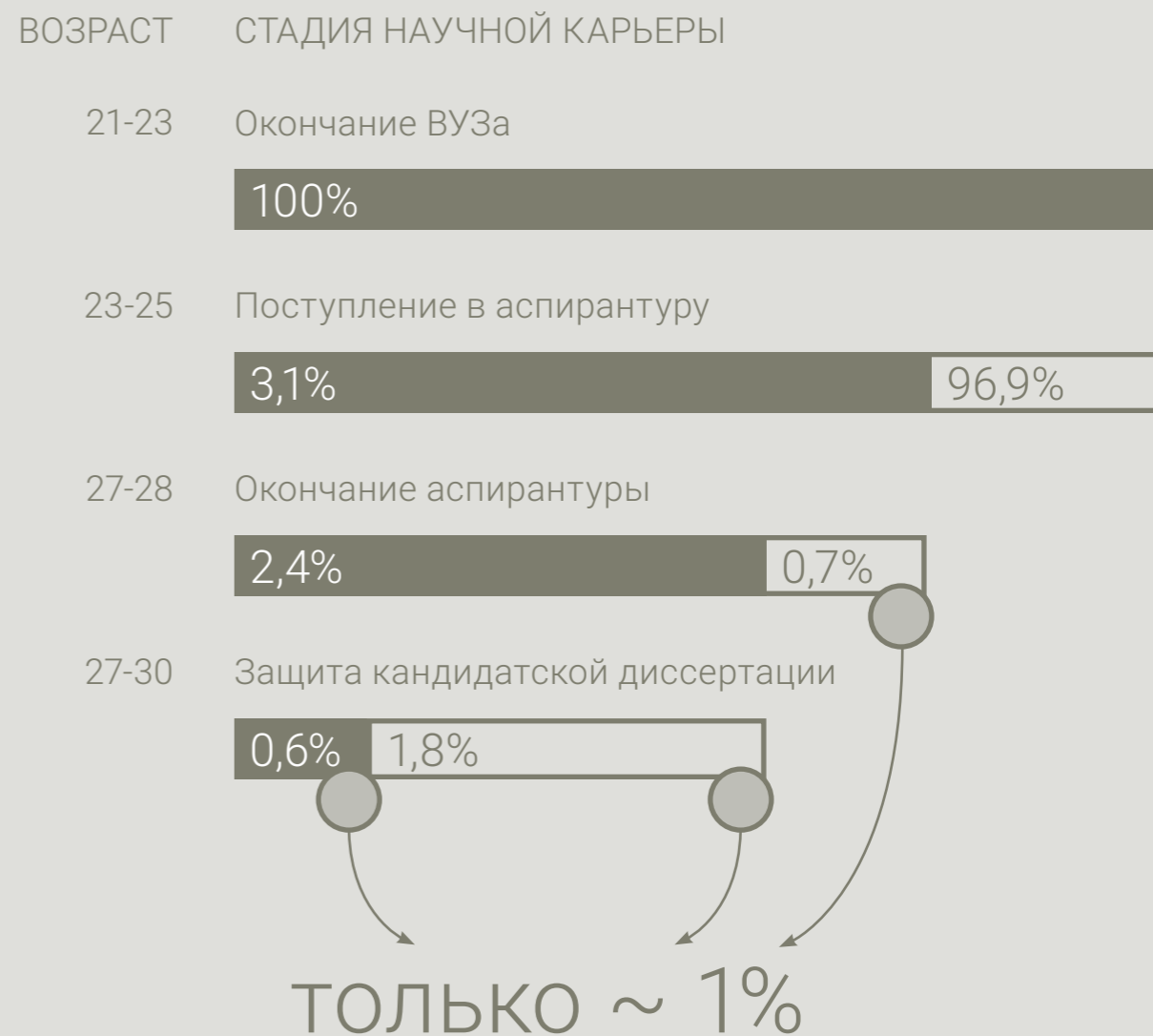


Распределение пяти самых цитируемых статей каждого из трехсот случайно выбранных выдающихся ученых из шести разных областей биологии по возрасту автора во время публикации.

от 30 до 40 лет

период самой активной профессиональной деятельности ученых

[ИСТОЧНИК](#)



дипломированных специалистов-биологов в России остаются в науке к 30 годам

[ИСТОЧНИК](#)

Почему?

Мало денег у лабораторий

Лаборатории часто могут обеспечить лишь финансирование приборов и материалов, но не зарплат

Низкие зарплаты

- Аспирантская стипендия — 6 300 руб./мес.
- Базовая ставка ученого — 11 000 – 16 000 руб./мес.

[источник](#)

[источник](#)

Возможности получать гранты уменьшаются

- Фонд «Династия» закрыт
- РФФИ сократили на 10%
- Финансирование «проектов молодых ученых» в 2014 уменьшено на 15%
- Количество денег на науку не увеличилось несмотря на падение рубля

[источник](#)

[источник](#)

[источник](#)

Бюрократия при получении грантов

Значительная часть рабочего времени уходит на подготовку документов для получения грантов и отчетам по ним, что не способствует качественным научным исследованиям

Почему?

- 80% аспирантов приходилось постоянно или время от времени подрабатывать
- В 54% случаев эта подработка была связана с посторонней организацией
- 74% отметили финансовые трудности как фактор, мешавший успеху научной работы

[ИСТОЧНИК](#)

Приходится подрабатывать и тратить меньше времени на исследования или уходить из науки совсем.

Финансовая поддержка в рамках следующего подхода может улучшить ситуацию

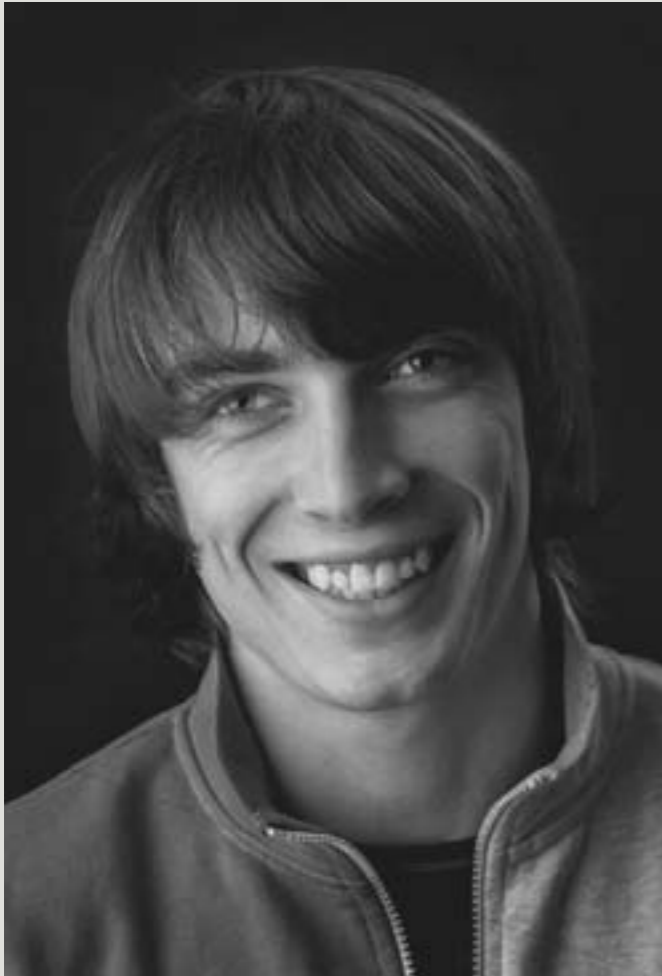
Прозрачность системы подачи заявок

- Позволит выбрать достойного стипендиата, основываясь на двух критериях — научных достижениях и смысловой части научного проекта, которым он собирается заниматься в рамках стипендиальной поддержки.

Упрощенные формы отчетности

- Будут представлять собой анализ научной продуктивности стипендиата (качество и число научных работ по теме проекта, опубликованных в международных рецензируемых научных журналах)
- Позволят ему сосредоточиться исключительно на планировании и проведении научных исследований, написании научных статей, а не заниматься заполнением различных бюрократических форм, анкет и составлением длинных научных отчетов

29 июля 2015 года в горах погиб наш друг Сергей Шпиз



УЧЕНЫЙ

Талантливый молодой ученый-биолог

Выпускник кафедры вирусологии Биологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова

Кандидат биологических наук

Лауреат фонда «Династия»

Много лет работал в Институте молекулярной генетики РАН

Руководитель научной группы в Институте молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта РАН

Автор более десятка статей в ведущих мировых научных журналах, участник международных конференций

Руководитель научных грантов РФФИ, фонда «Династия», Президиума РАН «Молекулярная и клеточная биология»

СПОРТСМЕН

Выпускник центра образования «Самбо-70», кандидат в мастера спорта по дзюдо

Увлекался горными лыжами, фрирайдом, скалолазанием, техническим альпинизмом. Совершил восхождения на Эль-Капитан (*Йосемиты, США*), Малый Искандер, Асан, пик Слесова, пик «Одесса» — 4810 (*Памиро-Алай, Киргизия*)

В память о нем мы решили учредить стипендию для поддержки молодых ученых

В рамках фонда мы уже финансируем мемориальную стипендию им. Сергея Шпиза

Кому вручается?

- Талантливым молодым ученым — до 30 лет
- Проводящим исследования в области клеточной и молекулярной биологии и биоинформатики

На что?

- На конкурентоспособную зарплату, позволяющую сконцентрироваться на своей научной работе

Сколько?

- 60 000 рублей в месяц в течение года

КТО «МЫ»?

- Друзья и близкие Сергея Шпиза

Но наших средств хватает только на
покрытие расходов фонда и поддержку
одного человека

Хотелось бы использовать фонд, чтобы
помочь большему числу молодых ученых
продолжить исследования в самый сложный
с точки зрения карьеры момент

Мы ищем спонсоров

50 000 руб. в год

- Пожертвования поступают в общий пул «Спонсорской стипендии»
- Финансируется один или более стипендиат в год, в зависимости от количества денег
- Обеспечиваются административные расходы (бухгалтерия, сайт)
- Спонсор указывается в списке спонсоров на сайте и во всех пресс-релизах

360 000 руб. в год

- Создается отдельная «Малая стипендия»
- 1 стипендиат ежемесячно получает 30 000 руб. в течение года
- Стипендия рассчитана на 3 года и трех разных стипендиатов
- Спонсор указывается в названии стипендии

720 000 руб. в год

- Создается отдельная «Большая стипендия»
- 1 стипендиат получает полноценную ЗП 60 000 руб. в течение года
- Стипендия рассчитана на 3 года и трех разных стипендиатов
- Спонсор указывается в названии стипендии и может выбирать лауреата из шорт-листа

Организация спонсорских стипендий будет построена по тем же принципам, по которым сейчас работает мемориальная стипендия им. Сергея Шпиза

Отбор соискателей: 10.2016

1
ЭТАП

Первичный отбор

5 НЕДЕЛЬ

СОИСКАТЕЛИ

Подают краткие заявки

ПОПЕЧИТЕЛИ

Отсеивают заявки, не соответствующие формальным требованиям и научной тематике

Приглашают к написанию полных заявок

2
ЭТАП

Прием заявок

4 НЕДЕЛИ

СОИСКАТЕЛИ ПРЕДОСТАВЛЯЮТ

Исследовательский проект

Краткое автобиографическое эссе

Письмо поддержки от научного руководителя

3
ЭТАП

Рецензирование

6 НЕДЕЛЬ

ПОПЕЧИТЕЛИ

Находят экспертов для оценки проектов

Координируют их работу

ЭКСПЕРТЫ ПРЕДОСТАВЛЯЮТ

Краткую рецензию, включающую критику проекта и возможные пути его улучшения

Стипендия вручается соискателю, набравшему
максимальный суммарный балл

Отчет

Стипендиат предоставляет попечителям

- Краткий полугодовой отчет о ходе работ
- Финальный годовой отчет

В обоих случаях в отчетах указываются

- Вышедшие публикации
- Планируемые публикации
- Доклады
- Тезисы

Финплан одного цикла «Мемориальной стипендии»

	2016 DEC	2017											2017 DEC	2018		
		JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR
Приход																
Спонсоры	45 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К
Итого в месяц	45 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К
Итого к месяцу	45 К	105 К	165 К	225 К	285 К	345 К	405 К	465 К	525 К	585 К	645 К	705 К	765 К	825 К	885 К	945 К
Расход																
Стипендия					60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К	60 К
Бухгалтерия	15 К												15 К			
Аудит	25 К												25 К			
Поддержка сайта	1 К	1 К	1 К	1 К	1 К	1 К	1 К	1 К	1 К	1 К	1 К	1 К	1 К	1 К	1 К	1 К
Итого в месяц	41 К	1 К	1 К	1 К	61 К	61 К	61 К	61 К	61 К	61 К	61 К	61 К	61 К	61 К	61 К	61 К
Итого к месяцу	41 К	42 К	43 К	44 К	105 К	166 К	227 К	288 К	349 К	410 К	471 К	532 К	633 К	694 К	755 К	816 К
Остаток																
Итого в месяц	4 К	59 К	59 К	59 К	-1 К	-1 К	-1 К	-1 К	-1 К	-1 К	-1 К	-1 К	-41 К	-1 К	-1 К	-1 К
Итого к месяцу	4 К	63 К	122 К	181 К	180 К	179 К	178 К	177 К	176 К	175 К	174 К	173 К	132 К	131 К	130 К	129 К

К — ТЫСЯЧА РУБЛЕЙ

Команда

Виктор Татарский



ЦЕНТРАЛЬНЫЙ
ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ
КООРДИНАТОР

Научный сотрудник Онкоцентра;
биолог-аналитик в компании
Asinex

Анна Вознесенская



НАУЧНЫЙ
КООРДИНАТОР

Н.с. факультета молекулярной
медицины и хирургии,
Каролинский университет,
Стокгольм; м. н. с. ИППИ РАН

Ирина Якутенко



ИНФОРМАЦИОННЫЙ
КООРДИНАТОР

Пишущий редактор научно-
популярного портала «Чердак»

Кирилл Гришанин



IT КООРДИНАТОР

Интернет-предприниматель,
основатель компании WB—Tech

Вячеслав Макаренко



ЮРИДИЧЕСКИЙ
КООРДИНАТОР

Директор по развитию группы
компаний «Курт»

Татьяна Смолянова



ФИНАНСОВЫЙ
КООРДИНАТОР

Специалист по продвижению
продукции в компании
«ИнтерЛабСервис»

СПАСИБО

team@shpizfund.ru

29 июля 2015 года в горах погиб наш друг Сергей Шпиз



Молодой ученый-биолог

Выпускник кафедры вирусологии Биологического факультета МГУ

Автор более десятка научных статей

Начальник научной группы в Институте молекулярной биологии РАН

Лауреат стипендии фонда «Династия»

Альпинист, лыжник, скалолаз, парапланерист

В память о нем мы создали благотворительный фонд поддержки молодых ученых

Не усложненная бюрократией финансовая
поддержка молодых ученых позволит
им продолжать свою исследовательскую
карьеру, не отвлекаясь на вопросы
жизнеобеспечения, и достичь возраста
максимальной научной продуктивности